

ARCHIVIO

PROGRAMMA	TITOLO DEL PROGETTO	ACRONIMO DEL PROGETTO	DIPARTIMENTO/FACOLTA'
FP7- ENVIRONMENT	Assessing Climatic change and impacts on the Quantity and quality of Water	ACQWA	SCIENZE. MATEMARICHE FISICHE NATURALI
FP7-ENERGY	Integration of particulate abatement, removal of trace elements and tar reforming in one biomass steam gasification reactor yielding high purity syngas for efficient CHP and power plants	UNIQUE	INGEGNERIA
FP7-ICT	Managing the Complexity of the Open Source Infrastructure	MANCOOSI	SCIENZE. MATEMARICHE FISICHE NATURALI
FP7-IDEAS ERC	Electronic structure of chemical, biochemical, and biophysical systems: Multiscale approach with electron correlation	MultiscaleChemBio	SCIENZE. MATEMARICHE FISICHE NATURALI
FP7-TRANSPORT	Reducing Emission from Aviation by Changing Trajectories for the Benefit of Climate	REACT4C	SCIENZE. MATEMARICHE FISICHE NATURALI
FP7-ICT-2007-3	Emergent Connectors for Eternal Software Intensive Networked Systems	CONNECT	INGEGNERIA SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
FP7-SME-2008-1	Innovative Hydrometallurgical Processes to recover Metals from WEEE including lamps and batteries	HYDROWEEE	INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA
ERC-2009-StG	Video-oriented UWB-based Intelligent Ubiquitous Sensing	VISION	INGEGNERIA SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
FP7-NMP-2009-SMALL-3	Nano-structured TION Photo-Catalytic Membranes for Water Treatment	NATIONEM	SCIENZE FISICHE E CHIMICHE
FP7-ICT-2009-5	Large Scale Choreographies for the Future Internet	CHOREOS	INGEGNERIA SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
FP7-ICT-2009-5	An Adaptive Learning System for Reasoning about Stories with Poor Comprehenders and their Educators	TERENCE	MEDICINA CLINICA SANITA' PUBBLICA SCIENZE DELLA VITA E DELL'AMBIENTE
FP7-ICT-2009-5	Highly-complex and networked control systems	HYCON2	INGEGNERIA SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
FP7-SPACE-2010-1	A new, ground based data-assimilative modeling of the Earth's plasmasphere - a critical contribution to Radiation Belt modeling for Space Weather purposes	PLASMON	SCIENZE FISICHE E CHIMICHE
ARTEMIS-2010-1	Improvements of industrial real-time embedded systems development process	PRESTO	INGEGNERIA SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
FP7-2011-NMP-ICT-FoF	ENergy Efficient Process pLAnning system	ENEPLAN	INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA
FP7-PEOPLE-2011-IRSES	The interplay among bone cells, matrices and systems	INTERBONE	SCIENZE CLINICHE APPLICATE E BIOTECNOLOGICHE
ARTEMIS-2011-1	ConstRaint and Application driven Framework for Tailoring Embedded Real-time Systems	CRAFTERS	INGEGNERIA SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
SP1-JTI-CS-2011-01	optimizinG Electrical Network In AirpLane composite structures	GENIAL	INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA
FCH-JU-2011-1	UNIQUE gasifier for hydrogen Production	UNIFHY	INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA
FP7-ENV-2012-two-stage	A European volcanological supersite in Iceland: a monitoring system and network for the future	FUTUREVOLC	SCIENZE FISICHE E CHIMICHE
FP7-ENV-2012-two-stage	Innovative Hydrometallurgical Processes to recover Metals from WEEE including lamps and batteries - Demonstration	HYDROWEEE DEMO	INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA
FP7-SST-2012-RTD-1	COmplete Vehicle Energy-saving Technologies for Heavy-Trucks	CONVENIENT	INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA

ARCHIVIO

FP7-ICT-2011-8	Automated Measurement and Analysis of Open Source Software	OSSMETER	INGEGNERIA SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
SP1-JTI-CS-2012-03	Aircraft lightning threat Reduction through Wiring optimization	ARROW	INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA
FP7-HEALTH-2013-INNOVATION-1	Systems biology for the functional validation of genetic determinants of skeletal diseases	SYBIL	SCIENZE CLINICHE APPLICATE E BIOTECNOLOGICHE
FP7-ENERGY-2013-1	ASCENT - Advanced Solid Cycles with Efficient Novel Technologies	ASCENT	INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA
FP7-2013-NMP-ICT-FOF	Factories of the Future Resources, Technology, Infrastructure and Services for Simulation and Modelling	FORTISSIMO	SCIENZE FISICHE E CHIMICHE
FP7-ICT-2013-11	Model-Based Social Learning for Public Administrations	LEARN PAD	INGEGNERIA SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
621	EMC2 - Embedded Multi-Core Systems for Mixed Criticality Applications in Dynamic and Changeable Real-Time Environments	EMC2	INGEGNERIA SCIENZE DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA
SP1-JTI-CS-2013-02	Hyper Performance Motor, Air-Cooled	HYPERMAC	INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE E DI ECONOMIA